

模切辅料 鑫昊源模切辅料厂家 手机模切辅料加工

产品名称	模切辅料 鑫昊源模切辅料厂家 手机模切辅料加工
公司名称	深圳市鑫昊源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道朗下社区葫芦路8号1楼
联系电话	15338850941

产品详情

TPE橡胶片材有哪些特点你知道吗

片材在很多地方都有应用，主要是用来制作一些塑料零件的，很多电子产品上面的塑料板都是使用片材制作的。片材的种类有很多，不同的片材的用途和特点是不一样的。TPE橡胶片材有着很好的弹性，可以用来制作橡胶产品。让我们鑫昊源TPE橡胶片材厂家来为你介绍一下TPE橡胶片材有哪些特点。

具有橡胶的高弹性，高强度，高回弹性，又具有可注塑加工的特征，具有环保无毒安全，硬度范围广，有优良的着色性，触感柔软，耐候性，耐温性，加工性能优越，无须硫化，可以循环使用降低成本，既可以二次注塑成型，与PP、PE、PC、PS、ABS等基体材料包覆粘合，也可以单独成型。

鑫昊源导电片材厂家和大家说一说什么情况下容易导电？

导电片材是以PS原料为基料，添加碳纤、炭黑、金属纤维、性抗静电母粒等混炼而成，可达到抗静电，静电消散，防止吸尘。导电和电磁波干扰(EMI)等功能，导电片材具有较高的冲击强度和韧性、成型加工性、抗化学腐蚀性、吸水率低、尺寸稳定等性能。

因为导电片材是经过这些加工的，所以对于我们来说她有很好的导电的作用，如果你们对我们的导电片材有需要或者是有哪些载带皮料,导电片材,PS黑色吸塑片材需求的，都是可以电话联系咨询我们哦！

导电片材要怎么才能防止静电呢

泄漏与接地：对可能产生或已经产生静电的部位进行接地，提供静电释放通道。采用埋大地线的方法建立“独立”地线。

导体带静电的消除：导体上的静电可以用接地的方法使静电泄漏到大地。放电体上的电压与释放时间可用下式表示： $U_T = U_0 e^{-t/RC}$ 式中 U_T -T时刻的电压(V) U_0 -起始电压(V) R -等效电阻(Ω) C -导体等效电容(pf)

导电片材防静电的方法便是上面我们为你介绍的这些了。如果您需要购买导电片材的话，欢迎来电咨询我们鑫昊源ABS透明载带皮料厂家，我们厂家生产的片材种类多多，有载带皮料,导电片材,PS黑色吸塑片材等，如果你有什么需要了解的，或者需要咨询的，欢迎来电我们鑫昊源导电片材厂家。